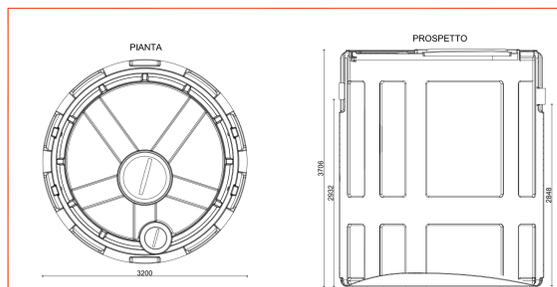
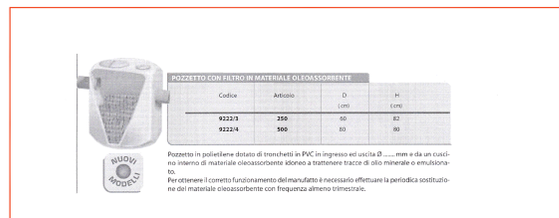


PART. POZZETTI DI ISPEZIONE



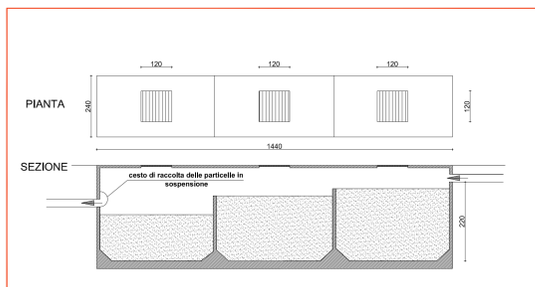
PARTICOLARE 1: DEOLIATORE tipo "ISEA" mod. 3000
misure espresse in mm



POZZETTO CON FILTRO IN MATERIALE OLEOASSORBENTE
installato in combinazione con il deoliatore



PART. CADITOIA



PARTICOLARE VASCA DI DECONTAMINAZIONE A TRIPLO STADIO



- LEGENDA:**
- TUBAZIONI IN PVC Ø300 mm
 - IRRIGAZIONE
 - 1 CADITOIA dim. 40 x 40 cm
 - 4 POZZETTO ISPEZIONE ACQUE PRIMA PIOGGIA
 - 5 VASCA DI DECONTAMINAZIONE TRIPLO STADIO (vedi part.)
 - 6 DEOLIATORE avente portata di 5.40 lt/s (vedi part. 1) e pozzetto con filtro in materiale oleoassorbente.
 - 7 POZZETTO DI ISPEZIONE FISCALE
 - 8 VASCA DI CONTENIMENTO CAPACITA' 923,00 LT
 - S POZZETTO CON ISPEZIONE
 - sprinkler di irrigazione
 - STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
 - TUBI IN PVC 300 FONDO VASCA



COMUNE DI MONTEVIALE
PROVINCIA DI VICENZA
REGIONE VENETO

Oggetto:
**IMPIANTO DI RECUPERO
E MESSA IN RISERVA
DI RIFIUTI SPECIALI
NON PERICOLOSI IN**

Via Fontanelle, 8 - 36050
Monteviale (VI)

Committente:
Berica Eco Inerti S.a.s
di Antonio Pallettero
C.F./P.I. 03998010247

STUDIO TECNICO AMBIENTALE

Progettista:
Arch. Alberto Oneto
Tecnico Ambientale:
Dott. Silvano Bolzonella
Geologo:
Dott. Stefano Brugnaro
**SCHEMA
SMALTIMENTO
ACQUE
METEORICHE**

7.00 P
APRILE 2019 1:200